発信人 日本国特許庁 (国際調査機関)

出願人代理人					
	· .				
様					
あて名	PCT				
〒 105-0003	国際調査機関の見解費 (法施行規則第40条の2) {PCT規則43の2.1}				
東京都港区西新橋2丁目8番4号 寺尾ビル					
野本国際特許事務所	(101)				
*	^{発送日} 16.11.2004				
	(日.月.年) 10.11.2004				
出願人又は代理人	今後の手続きについては、下記2を参照すること。				
の書類記号 PCT-19518					
国際出願日 国際出願日	優先日				
	09.2004 (日.月.年) 25.09.2003				
国際特許分類(IPC)					
Int. Cl. 7 F15B 1/10					
出願人(氏名又は名称)					
NOK株式会社					
1. この見解書は次の内容を含む。					
★ 第1欄 見解の基礎					
第 I 欄 優先権 第 II 欄 新規性、進歩性又は産業上の利用可	「能性についての見解の不作成				
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
第1V欄 発明の単一性の欠如	る新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解、				
X 第V欄 PCT規則43の2.1(a)(i)に規定する それを裏付けるための文献及び説明	Jaimer 29 II Million				
第VI欄 ある種の引用文献					
第VII欄 国際出願の不備					
第四欄 国際出願に対する意見					
2. 今後の手続き	*************************************				
国際予備審査の請求がされた場合は、出願人がこの国際	調査機関とは異なる国際予備審査機関を選択し、かつ、その国 で国際調査機関の見解書を国際予備審査機関の見解書とみなさ				
際予備審査機関がPCT規則66.102(6)の規定に置ういたいにを国際事務局に通知していた場合を除いて、この	見解書は国際予備審査機関の最初の見解書とみなされる。				
•					
この見解書が上記のように国際予備審査機関の見解書とみなされる場合、様式PCT/ISA/220を送付した日か ら3月又は優先日から22月のうちいずれか遅く満了する期限が経過するまでに、出願人は国際予備審査機関に、適当					
63月又は優先日から22月のうらいすれが建く個づする新版が経過するように、出版がは上述がある。 な場合は補正書とともに、答弁書を提出することができる。					
	·				
さらなる選択肢は、様式PCT/ISA/220を参照すること。					
3. さらなる詳細は、様式PCT/ISA/220の備考を	参照すること。				
3. さらなる詳細は、様式ドビリノエススクとともの語うと					
見解書を作成した日	•				
25.10.2004					
名称及びあて先	特許庁審査官 (権限のある職員) 3Q 3509				
日本国特許庁 (ISA/JP)	細川 健人				
郵便番号100-8915	電話番号 03-3581-1101 内線 3380				
東京和千代中区電が開三丁月4番3号	「単二田田ク しょ しょしょ 「1000				

第1欄 見解の基礎					
1. この見解書は、下	記に示す場合を除くは	まか、国際出願の言語を基礎	遊として作成された		
この見解書は、 それは国際調査	のために提出された	語による翻訳文を基礎と PCT規則12.3及び23.1(I	して作成した。 か)にいう翻訳文の言	語である。	
2. この国際出願で開 以下に基づき見解	示されかつ請求の範囲 書を作成した。	囲に係る発明に不可欠なヌ	クレオチド又はアミ	ノ酸配列に関して、	
a. タイプ	配列表			•	-
•	配列表に関連	するテーブル			
b. フォーマット	曹面				
	コンピュータ	読み取り可能な形式		•	
c. 提出時期	出願時の国際	出願に含まれる		•	
	□ この国際出願	[と共にコンピュータ読み]	仮り可能な形式によ	り提出された	
	出願後に、認	査のために、この国際調 る	を機関に提出された		
3. 3. さらに、配列	表又は配列表に関連	するテーブルを提出した場 同一である旨、又は、出解	合に、出願後に提り i時の関示を超える	出した配列若しくは追加し 事項を含まない旨の陳述書	て提出し の提出が
た配列が出願あった。	時に提出した配列と		(a) vyylyi e zeze v		
た配列が出願	時に提出した配列と		(a) vojijiji e keze v		
た配列が出願あった。	時に提出した配列と		(A) V)) // E AE/C V		
た配列が出願あった。	時に提出した配列と		(A) V)		
- た配列が出願 あった。 4. 補足意見:					
- た配列が出願 あった。 4. 補足意見:					
- た配列が出願 あった。 4. 補足意見:					
上 た配列が出解 あった。 4. 補足意見:					
上 た配列が出解 あった。 4. 補足意見					

国際調査機関の見解書

国際出願番号 PCT/JP2004/013889

第V欄 新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についてのPCT規則43の2.1(a)(i)に定める見解、 それを裏付る文献及び説明						
1. 見解			•			
新規性(N)	請求の範囲 請求の範囲	1-4	· 			
進歩性(IS)	請求の範囲 請求の範囲	1-4	有 無			
産業上の利用可能性 (IA)	請求の範囲 請求の範囲	1-4	有 無			

2. 文献及び説明

請求の範囲1-4に係る発明は、国際調査報告に引用されたいずれの文献にも記載されておらず、当業者にとって自明なものではない。